

| | | ZAKRES | OPIS miejsca styku |
|----|--|------------------|--|
| 1 | Posadzka pod instalacje Klatki Faradaya | SZPITAL | |
| 2 | Ściany - przygotowanie | SZPITAL | |
| 3 | Strop - przygotowanie | SZPITAL | |
| 4 | Wykonanie dokumentacji projektowej | SZPITAL | Dokumentacja projektowa Klatki Faradaya i układu wody lodowej - Dostawca aparatu |
| 5 | Weryfikacja i przygotowanie nośności stropu | SZPITAL | Potwierdzone ekspertyzą/projektem |
| 6 | Wykonanie otworów technologicznych do montażu i wprowadzenia aparatu | SZPITAL | zgodnie z wytycznymi dostawcy aparatu |
| 7 | Przepusty do prowadzenia instalacji Quench rury, elektrycznej i do instalacji wody lodowej | SZPITAL | zgodnie z wytycznymi dostawcy aparatu |
| 8 | Ekrany magnetyczne - projekt | DOSTAWCA APARATU | |
| 9 | Ekrany magnetyczne- wykonanie | SZPITAL | |
| 10 | Dostawa kompletnej Klatki Faradaya | DOSTAWCA APARATU | Wykończenie zgodnie z zapisami konkursowymi |
| 11 | Drzwi, okno sterowni - montaż + dostawa | DOSTAWCA APARATU | do Klatki Faradaya |
| 12 | Transport na obszarze szpitala urządzeń i ich montaż | DOSTAWCA APARATU | |
| 13 | Transport do wewnątrz pomieszczenia - poziomy i pionowy transport | DOSTAWCA APARATU | |
| 14 | Ustawienie w docelowej pozycji, mocowanie mechaniczne | DOSTAWCA APARATU | |
| 15 | Instalacja Quench rury/ rury awaryjnego wyrzutu helu | DOSTAWCA APARATU | Wyprowadzenie instalacji ponad dach. Do 30mb - powyżej po stronie Szpitala |
| 16 | Weryfikacja i przygotowanie zasilania | SZPITAL | zgodnie z wytycznymi dostawcy aparatu |
| 17 | Dostawa i montaż drabinek i koryt kablowych elektrycznych | DOSTAWCA APARATU | dla instalacji rezonansu |
| 18 | linia zasilająca - od rozdzielni głównej do UPS | SZPITAL | |
| 19 | linia zasilająca - od UPS-a do tablicy rozdzielczej TR aparatu | DOSTAWCA APARATU | DO 30mb okablowania - powyżej po stronie SZPITALA |
| 20 | linia zasilające od TR (tablica rozdzielcza) do aparatu | DOSTAWCA APARATU | |

| | | | |
|----|---|------------------|---|
| 21 | Dostawa i montaż UPS-a | DOSTAWCA APARATU | zgodnie z zapisami konkursowymi dla aparatu i układu chłodzenia |
| 22 | Dostawa i montaż BY-PASS do UPS-a | DOSTAWCA APARATU | |
| 23 | Dostawa rozdzielnic TR aparatu (tablica rozdzielcza) | DOSTAWCA APARATU | |
| 24 | Wykonanie instalacji oświetlenia ogólnego | DOSTAWCA APARATU | w pomieszczeniu REZONANSU |
| 25 | Dostawa i montaż opraw oświetleniowych | DOSTAWCA APARATU | w pomieszczeniu REZONANSU |
| 26 | Wykonanie instalacji gniazdowej 230V | SZPITAL | zgodnie z wytycznymi dostawcy aparatu |
| 27 | Dostawa i montaż gniazd | SZPITAL | |
| 28 | Wykonanie instalacji okablowania strukturalnego | SZPITAL | |
| 29 | Wykonanie instalacji wyłączników awaryjnych | SZPITAL | zgodnie z wytycznymi dostawcy aparatu |
| 30 | Dostawa i montaż wyłączników awaryjnych | DOSTAWCA APARATU | |
| 31 | Zabezpieczenie instalacji przejściami p. poż | SZPITAL | po zakończeniu montażu mechanicznego |
| 32 | Przygotowanie miejsca do montażu stacji opisowych | SZPITAL | |
| 33 | System interkomowy | DOSTAWCA APARATU | |
| 34 | Podłączenie urządzenia do zasilania | DOSTAWCA APARATU | |
| 35 | Zapewnienie układu klimatyzacji | SZPITAL | dostawa klimakonwektorów po stronie Dostawcy aparatu |
| 36 | Uruchomienie urządzeń | DOSTAWCA APARATU | |
| 37 | Pomiar rozkładu pola magnetycznego | DOSTAWCA APARATU | |
| 38 | Dostarczenie wytycznych nt. rozmieszczenia szaf, urządzeń ze schematem obciążeń itp.. | DOSTAWCA APARATU | |
| 39 | Dostawa i instalacja agregatu wody lodowej | DOSTAWCA APARATU | Zgodnie z zapisami konkursowymi. Z zbiornikiem buforowym i orurowaniem do 30 mb. Powyżej 30 mb instalacja po stronie Szpitala |
| 40 | Demontaż istniejącego aparatu | SZPITAL | |
| 41 | Demontaż istniejącej Klatki Faradaya | SZPITAL | |
| 42 | Wykonanie nowego blatu w pomieszczeniu sterowni | DOSTAWCA APARATU | |
| 43 | Weryfikacja/modyfikacja układu wentylacji | SZPITAL | |